

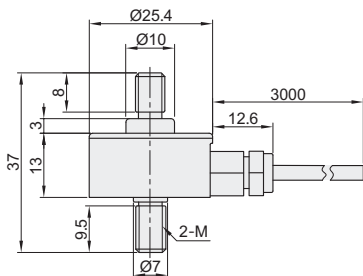
圆柱型·量程10~500kg ▶ 拉压双向

力传感器

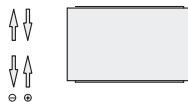
代码	类型	量程	材质
YEDZMH05	拉压双向 圆柱型	10~500kg	不锈钢

特点

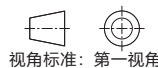
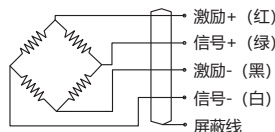
- 拉压双向受力;
- 形变量小;
- 高度低, 整体结构紧凑小巧;
- 适用于试验机, 机械手, 贴膜机, 铆钉机等拉压受力场合。



受力方式



接线图



型号		M	重量(Kg)
代码	量程 (kg)		
YEDZMH05	10	M5	0.1
	15		
	20		
	30	M6	
	50		
	100		
	200	M8	
	300		
	400		
500			



请按图示订货

型号	代码	量程 (kg)	M
YEDZMH05	10	10	M5
YEDZMH05	15	15	M5
YEDZMH05	20	20	M5
YEDZMH05	30	30	M6
YEDZMH05	50	50	M6
YEDZMH05	100	100	M8
YEDZMH05	200	200	M8
YEDZMH05	300	300	M8
YEDZMH05	400	400	M8
YEDZMH05	500	500	M8

YEDZMH05-100



参数表

输出灵敏度	2.0 ± 10% mV/V	绝缘电阻	≥5000MΩ / 100V DC
零点输出	± 2% F.S.	激励电压	10V
非线性	0.5% F.S.	最大激励电压	15V
滞后	0.5% F.S.	温度补偿范围	-10 ~ 60°C
重复性	0.25% F.S.	工作温度范围	-20 ~ 80°C
蠕变 (30分钟)	0.5% F.S.	安全超载	120% F.S.
温度灵敏度漂移	0.05% F.S. / 10°C	极限超载	200% F.S.
零点温度漂移	0.05% F.S. / 10°C	电缆线尺寸	Ø3×3000mm
输入电阻	700±30Ω	防护等级	IP65
输出电阻	700 ±5Ω		